

Application No.	Applicant(s)								
10/611,712	PASQUALUCCI, JOSEPI	Н							
Examiner	Art Unit								
Camtu T Nguyen	3743								

ISSUE CLASSIFICATION																			
ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																			
CLA	ss		SUBCL	ASS	C	LASS				S	UBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLO	ck)			
60	4		27	,		604	16	4.01	164	.06									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 27			277	3	55														
A 6 1 M 1/00 606				606	1	67													
/							7												
			,	,						//									
			7	,					7	//									
		, 940 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	, ,	(1)					//	/									
									- //	ososop ji								2 1 2000 980	
Camtu Nguyen November 23,						პ,	\mathcal{A}								Total Claims Allowed: 5				
	2004 (Assistant Examiner) (Date)						Henry Bennett								roun cianno Anovea. o				
$\tilde{}$		ıΛΛ		$\sim \sim 1$	1		/Supervisory Patent Examiner								O.G.			O.G.	
	NUN NIGHT				Group 3700 (Prinary Examiner) (Date)								Print Claim(s)			Print Fig.			
(Le	egal7ns	strumei	nts Exp	miher)'	V (Date	∍)		Σ°	nary Exe	imineri		(Date)			1		6	Α
												0.00000000							
	laims	renu	nbere	d in th	ne sam	e orde	ras	resen	ted by	appl	icant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
	<u>la</u>			<u>la</u>		<u>_</u>	па			nal		700	nal		77	<u>la</u>			la l
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
				<u> </u>															
-				31			61			91	-		121			151			181
	3			32	1		62 63	-		92 93	-		122 123			152 153			182 183
	4		1	34			64			94			124			154			184
	5		2	35			65			95			125			155			185
	6_		3	36			66			96			126			156			186
	<u>7</u> 8		3	37 38			67 68			97 98		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	127 128			157 158			187 188
	9			39			69			99	1		129			159			189
	10			40			70			100		•	130			160			190
**	11_			41			71			101	-		131			161			191
-	12 13			42			72 73			102 103			132 133			162 163			192 193
	14		<u> </u>	44			74			103	1		134			164			194
	15_			45			75			105	1		135			165			195
	16			46	l	<u> </u>	76			106		•	136		-	166			196
\vdash	17 18			47 48			77 78			107 108	1		137 138			167 168			197 198
	19			49			79			109	1	-	139			169			199
	20_			50			80			110]		140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22 23		<u> </u>	52 53		\vdash	82 83			112 113	 		142 143			172 173			202
	24			54			84			114	1		144			174			204
	25			55]::::::::::		85			115]		145		_	175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27 28		<u> </u>	57 58	ļ:::::::::::::::::::::::::::::::::::::	\vdash	87 88			117 118	1		147 148			177 178			207
	29			59			89			119	1		149			179			209
	30			60			90			120	1		150			180			210